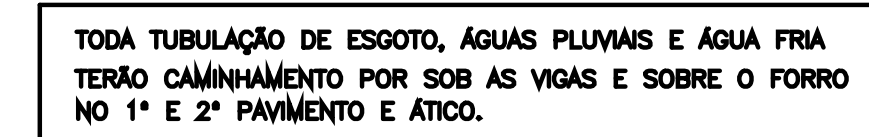




AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO DE PVC SOLDÁVEL, SÉRIE A (CLASSE 15) MARROM
AS CONEXÕES TERMINAIS DE LIGAÇÃO COM ENGATE FLEXKEL SERÃO TIPO SRM (ROSCA BLINDADA DE 3/4"x1/2")
TODAS AS CONEXÕES DE SAÍDA DE ÁGUA FRIA DEVERÃO SER DE PVC AZUL COM ROSCA
AS TUBULAÇÕES DE ESOTO DEVERÃO SER DE PVC BRANCO E DE ÁGUAS PLUVIAIS EM PVC-R

TABELA DE INCLINAÇÕES MÍNIMAS DAS TUBULAÇÕES
DAS REDES DE ÁGUAS PLUVIAIS = 1%

[illegible]

OBSERVAÇÕES GERAIS

- * Todas as medidas deverão ser expressas em metros, exceto onde indicado.
- * Antes da execução da obra, conferir todas as medidas no local.
- * Não tomar medidas em escala na planta.
- * Para toda interferência em alvenaria existente, as medidas deverão ser confirmadas no local e confrontadas com as medidas fornecidas pelo projeto executivo, podendo haver necessidade de ajustes.
- * Em caso de reformas, as áreas que sofrerem danos causados pela intervenção deverão ser recuperadas, principalmente pintura, pisos e jardins. Em cada caso, seguir o padrão existente no local.
- * As demais especificações deverão estar indicadas no Memorial Descritivo de Arquitetura.

COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS
Pro-Reitoria de Desenvolvimento Universitário

| | | |
|----------|---|------------------------------|
| UNIDADE | INSTITUTO DE BIOLOGIA | ARQUIVO DWG |
| ENDEREÇO | RUA BERTRAND RUSSEL S/N DO-19 UNICAMP/ CAMPUS: CIDADE UNIVERSITÁRIA "ZEFERINO VAZ", CAMPINAS, SP | UNICAMP/HQ/EXECUTIVA/GERENCO |